Erhebungsbogen						В
Duniald	Diatambannidan Maa			Interne Nr.	110878	
Projekt	Biotopkorridor Moo	rburg		DK5   DK5-GK DK5 - Name	<b>5828</b> Hohenwisch	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	397	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	05.06.2018	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	44930,4601	
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise Nein							
Gesamtbewertung	6 Wertvoll								
<ul><li>Alter</li></ul>	4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre								
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem	7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß							
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den loka	len Biotopverbund oder als Puffer							
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges. reliktische RL-Arten	., ungesättigtes Artenspektrum,							

## Bestandsbeschreibung

Pionierwald auf aufgeschütteten Flächen mit teilweise bewegtem Geländerelief. Der Unterwuchs wird von Nitrophyten dominiert. In der nördlichen Fläche herrschen Erlen vor. Die südliche Fläche wird mehr von Silber-Weiden dominiert. Die Bäume scheinen unterschiedlich alt zu sein. Es kommen Stammdurchmesse bis 40 cm vor.

Vo	rkom	nmen an Bi	iotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		WPW	Weiden-Pionier- oder Vorwald (2000)		

Räumliche Lage Lagebeschreibung	zwischen Moorburger Elbdei	ch und	d Alter Süderelbe a	m östlichen Rand des Kartenblattes						
Nachbarnutzung/en	Gewässer, Brachflächen, Gehölzflächen									
Rechtswert (X)	559863		Hochwert (Y)	5928298						
Bezirk	Harburg		Naturraum	Finkenwerder, Altenwerder (673.00						
Stadtteil (OT-Nr.)	Moorburg (712)		Gemarkung	Moorburg (704)						
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	х	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.						
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat		Nationalpark							
NSG / ND / LSG	LSG Moorburg [ HH-2043 / A	nteil: 1	100% ]							
FFH-GEBIET										
Wasserschutzgebiet										

19.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	110878	
Projekt	Biotopkorridor Moor	rburg		<b>DK5</b>   DK5-GK	5828	
				DK5 - Name	Hohenwisch	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	397	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	05.06.2018	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	44930,4601	
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]		



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
110878	12641	5828	115	13.06.2010	>	5830	144
110878	12727	5828	116	13.06.2010	>	5830	145
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachh	er)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
60766	0	5828_397_050618_1.JPG	

19.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 110878 Projekt Biotopkorridor Moorburg DK5 | DK5-GK 5828 DK5 - Name Hohenwisch

Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 397 Nein **Bearbeitung** RIN Kopie Nein **Kartierung** 05.06.2018 Fläche / Länge [m²/m] Räumliche Abbildung Fläche 44930,4601

**Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 2

Foto

**Fotodatei** 5828\_397\_050618\_1.JPG

**Fotodatei** Bildbeschreibung Bildbeschreibung k.A. Aufnahmerichtung Aufnahmerichtung



## Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp **Biotoptyp** Weiden-Pionier- oder Vorwald (2000) **Biotoptyp** WPW - Zusatz gesetzl. Grundl. **FFH-LRT FFH-LRT** Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,7
Boden	Feuchte	feucht	6,8
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,5
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,9
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,5
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		3

19.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	110878	
Projekt	Biotopkorridor Mooi	rburg		DK5   DK5-GK	5828	
				DK5 - Name	Hohenwisch	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	397	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	05.06.2018	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	44930,4601	
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z															
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	h															
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	h															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W															
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	W															
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	Z															
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)	7	Z															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	Z															
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	W															
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	W															
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	Z															
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	W															
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	h															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Z															
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	h															
Petasites hybridus (Gewöhnliche Pestwurz)	7																
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	Z															
Phragmites australis (Schilf)	7	Z															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte	7	Z															
Brombeere)																	
Salix alba (Silber-Weide)	7	h															
Salix caprea (Sal-Weide)	7	W															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h															
					An	zahl F	Rote L	iste /	Arten								
					An	zahl <i>A</i>	Arten			22							

MS: Mengensystem; M: Mengenangabe, W: Bewertung der Art (FFH-Monitoring), Vs: Vegetationsschicht, St: Status, PA: Autor Phänologie; Ph: Phänologie, Sz: Soziabilität, VS: Vitalitätssystem; V: Vitalität, G: Geschlecht, cf: unsichere Bestimmung, §: Schutz nach BNatSchG, HH: Rote Liste Hamburg, Nds: Rote Liste Niedersachsen, SH: Rote Liste Schleswig-Holstein, D: Rote Liste Deutschland

19.04.2020 Seite 4 von 4